特許協力条約

REC'D	1 8 NOV 2004	
WIPO	PCT	

PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) 【PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の沓類記号 KW283PC	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。							
国際出願番号 PCT/JP03/09759	国際出願日 (日.月.年) 31.07、2003 (日.月.年) 10.09.2002							
国際特許分類 (IPC) Int. Cl.	国際特許分類 (IPC) Int. Cl. 7 B60R11/02, H05K5/02, G06F3/02							
出願人(氏名又は名称) 株式会社ケンウ	出願人 (氏名又は名称) 株式会社ケンウッド							
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条 (PCT36条) の規定に従い送付する。 2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で 3 ページからなる。 3. この報告には次の附属物件も添付されている。 a 図 附属書類は全部で 2 ページである。 図 補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面の用紙 (PCT規則70.16及び実施細則第607号参照) 図 第 I 欄4、及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの国際予備審査機関が認定した差替え用紙 は 1 個子媒体は全部で (電子媒体の種類、数を示す)。 1 配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテータの表表と言います。 1 の								
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。 ※ 第 I 欄 国際予備審査報告の基礎 第 I 欄 優先権 第 I 欄 優先権 第 I 欄								
国際予備審査の請求告を受理した日 09.04.2004	国際予備審査報告を作成した日 22.10.2004							
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4番3号								

電話番号 03-3581-1101 内線 3341

第1個 報告の基礎
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。
 □ この報告は、
2. この報告は下記の出願書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出された差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)
出願時の国際出願書類・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
X 明細售 第 1-12 ページ、出願時に提出されたもの 第 ページ*、
※ 請求の範囲 項、 出願時に提出されたもの 第 6-9 項、 出願時に提出されたもの 項*、PCT19条の規定に基づき補正されたもの 項*、 10.09.2004 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 7 付けで国際予備審査機関が受理したもの
× 図面 第 1-4 ページ/図、 出願時に提出されたもの 第
□ 配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充概を参照すること。
3. 補正により、下記の告類が削除された。
□ 明細告 第 ページ □ 請求の範囲 項 □ 図面 第 ページ/図 □ 配列表(具体的に記載すること) ■ □ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること) ■
4. この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
□ 明細告 第 ページ □ 請求の範囲 項 □ 図面 第 ページ/図 □ 配列表(具体的に記載すること) □ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
・ * 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。

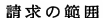
	進歩性又は産業上の 付ける文献及び説	の利用可能性についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、 明	
1. 見解			
新規性(N)		請求の範囲 1-9・ 請求の範囲	有 無
進歩性(IS	;)	請求の範囲 1-9 請求の範囲	有 無
産業上の利用	引可能性(IA)	請求の範囲 <u>1-9</u> 請求の範囲	有 無
2. 文献及び説	說明(PCT規則70.	. 7)	-
2002	. 06. 26	2-178842 A (アルパイン株式会社), 2-166786 A (アルパイン株式会社),	

文献3:日本国実用新案登録出願5-34492号(日本国実用新案登録出願公開 6-87095号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を記録したCD-RO M (アルパイン株式会社), 1994.12.20

文献4: JP 7-246886 A (アルパイン株式会社), 1995. 09. 26

請求の範囲1-9に係る発明は、国際調査報告で引用された上記文献1-4に対

請求の範囲1-9に係る発明は、国際調査報告で引用された上記文献1-4に対して、新規性、進歩性を有する。 特に、収納状態において、第一パネルと第二パネルが箇体の前面に起立して並置されている電子機器において、スライダの移動位置とは独立して第一パネルの回動位置が制御されると共に、スライダの前方移動につれて、第二パネルがアーム機構によって箇体の後方に向かうように回転する点は、上記何れの文献にも開示されておらず、また、当業者といえども容易に想到し得ないものである。



1. (補正後)機器本体を収納した筐体(2)と、前記筐体の前面側に設けられた第一パネル(3)と、その第一パネルの後方に設けられた第二パネル(4)とを備える電子機器であって、

前記第一パネルの一方の面には操作部が備えられ、第二パネルの一方の面には表示部が備えられているとともに、前記第一パネルの他方の面には前記筐体の前面を隠蔽することが可能なパネルカバー(3b)が備えられており、

前記筐体内の下部に設けられた前記筐体の前後方向に移動可能なスライダであって、前記第一パネルと第二パネルとがそれらの下端部を回転軸(3 r、4 r)としてそれぞれ独立に回転できるように連結されているスライダ(5)が設けられ、

前記第一パネルと第二パネルとが筐体側に収納されているときに、 前記第一パネルの操作部と第二パネルの表示部が対面する状態に筐 体の前面に起立して前記第一と第二のパネルが並置されており、

前記スライダの移動位置とは独立に、前記第一パネルの回動位置 を制御するよう該第一パネルを回動させるモータ (12m)、

前記スライダの前方への移動につれて、前記第二パネルをその上端部が筐体の後方に向かうよう回転させるための前記第二パネルと前記スライダとに連結したアーム機構(7)を有していることを特徴とする電子機器。

2. (補正後)前記スライダが前記筐体から最も前方に移動したときに、前記第一パネルの操作部の面と第二パネルの表示部の面はほぼ平らな状態に展開されることを特徴とする請求項1に記載の電子

機器。

- 3. (補正後) 前記第一パネルの操作部には複数の操作ボタンが設置されており、該操作ボタンの1つは該スライダの移動指示を与えるものである請求項1に記載の電子機器。
- 4. (補正後) 前記アーム機構は、前記第二パネルの上端部付近に 回転自在に取り付けられたアームの先端部を、前記スライダが筐体 の前方に移動するにつれて前記筐体内の上部から下部に向かって移 動させる機構であることを特徴とする請求項1乃至請求項3の何れ かに記載の電子機器。
- 5.(補正後)前記第二パネルの上端部が前記筐体の後方に向かうように回転したときに、前記筐体とこの第二パネルの上端部との間に生じる間隙を通して記録媒体を出し入れするための記録媒体出入口を有する機器本体が、前記第二パネルより後方に前記筐体内に収納されていることを特徴とする請求項1乃至請求項4の何れかに記載の電子機器。
- 6. 前記スライダには、前記スライダが前記筐体の前方に移動したときに、前記第一パネル及び前記第二パネルの回転角度を調節するためのパネル角度調節手段が設けられていることを特徴とする請求項1乃至請求項5の何れかに記載の電子機器。
- 7. 前記第一パネルのパネル角度調節手段は、前記スライダに取り付けられた駆動部により前記第一パネルの下端部の回転軸を回転させる機構であり、

前記第二パネルのパネル角度調節手段は、前記第二パネルの上端部付近に回転自在に取り付けられたアームの先端部を、前記スライ

Translation

PATENT COOPERATION TREATY



PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference KW283PC	FOR FURTHER ACT	NOI	See Form PCT/IPEA/416			
International application No.	International filing date	(day/month/year)	Priority date (day/month/year)			
PCT/JP2003/009759	31 July 2003 (3		10 September 2002 (10.09.2002)			
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC B60R 11/02, H05K 5/02, G06F 3/02						
Applicant KABUSHIKI KAISHA KENWOOD						
This report is the international preli Authority under Article 35 and tran	minary examination repor smitted to the applicant ac	t, established by this cording to Article 3	s International Preliminary Examining 6.			
2. This REPORT consists of a total of	f4 sheets, i	ncluding this cover:	sheet.			
3. This report is also accompanied by		_				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	d to the International Bure	eau) a total of 2	sheets, as follows:			
sheets of the des and/or sheets co Administrative I	ntaining rectifications auth	awings which have to norized by this Auth	peen amended and are the basis of this report cority (see Rule 70.16 and Section 607 of the			
sheets which su beyond the disc Supplemental B	losure in the international	which this Authoricapplication as filed	ty considers contain an amendment that goes, as indicated in item 4 of Box No. I and the			
	indicated in the Supplem	ing a sequence listi	ype and number of electronic carrier(s)) ng and/or tables related thereto, in computer to Sequence Listing (see Section 802 of the			
4. This report contains indications re		ms:				
Box No. I Basis of the	report					
Box No. II Priority						
Box No. III Non-establis	shment of opinion with reg	gard to novelty, inve	ntive step and industrial applicability			
	ty of invention					
	tatement under Article 35(d explanations supporting		velty, inventive step or industrial applicability;			
Box No. VI Certain doc	uments cited					
Box No. VII Certain defe	ects in the international ap	plication				
Box No. VIII Certain observations on the international application						
Date of submission of the demand		Date of completion	n of this report			
09 April 2004 (09.0	4.2004)	22	October 2004 (22.10.2004)			
Name and mailing address of the IPEA/J	P	Authorized officer	•			
Facsimile No.		Telephone No.				

International application No.

PCT/JP2003/009759

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

Box No.	I Ba	asis of the report					
 With regard to the language, this report is based on the international application in the language in which it was filed, unless otherwise indicated under this item. 							
	This report is based on translations from the original language into the following language, which is language of a translation furnished for the purpose of:						
	international search (under Rules 12.3 and 23.1(b))						
	publication of the international application (under Rule 12.4)						
	ir	nternational preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3)					
furnis	hed to ti re not ar	to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have been the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" unexed to this report): ernational application as originally filed/furnished					
	pages	cription: 1-12 , as originally filed/furnished					
	pages*	received by this Authority on					
i	pages*	received by this Authority on					
	the clai						
	pages	6-9 , as originally filed/furnished					
	pages*	, as amended (together with any statement) under Article 19					
	pages*						
	pages*	received by this Authority on					
	the drav	Suinge.					
	pages	1-4 , as originally filed/furnished					
	pages*						
	pages*						
	a secuie	ence listing and/or any related table(s) - see Supplemental Box Relating to Sequence Listing.					
1 "							
	The en	nendments have resulted in the cancellation of:					
3							
	=	the description, pages					
i	\equiv	the claims, Nos.					
	=	the drawings, sheets/figs					
	=	the sequence listing (specify):					
	Ш ;	any table(s) related to sequence listing (specify):					
1							
4.	made, (Rule	eport has been established as if (some of) the amendments annexed to this report and listed below had not been since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box 70.2(c)). the description, pages					
1		the claims, Nos.					
1	=	the drawings, sheets/figs					
	=	the sequence listing (specify):					
		any table(s) related to sequence listing (specify):					
* If ite	m 4 app	lies, some or all of those sheets may be marked "superseded."					

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No. PCT/JP 03/09759

٧.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability
	citations and explanations supporting such statement

Statement			
Novelty (N)	Claims	1-9	YES
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-9	YES
	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-9	YES
	Claims		NÓ MÓ
	Novelty (N) Inventive step (IS)	Novelty (N) Claims Claims Inventive step (IS) Claims Claims Industrial applicability (IA) Claims	Novelty (N) Claims 1-9 Claims 1-9 Inventive step (IS) Claims 1-9 Claims 1-9 Industrial applicability (IA) Claims 1-9

2. Citations and explanations

Document 1: JP 2002-178842 A (Alpine Electronics, Inc.), 26 June 2002

Document 2: JP 2002-166786 A (Alpine Electronics, Inc.),
11 June 2002

Document 3: CD-ROM of the specification and drawings annexed to the Japanese Utility Model
Application No. 34492/1993 (Laid-open No. 87095/1994) (Alpine Electronics, Inc.), 20
December 1994

Document 4: JP 7-246886 A (Alpine Electronics, Inc.), 26
September 1995

The invention set forth in claims 1 to 9 is novel and involves an inventive step in relation to documents 1 to 4 cited in the international search report.

An electronic apparatus having a first panel and a second panel provided in a standing manner on the front face side of the housing, wherein the rotational position of the first panel is controlled independently of the moving position of the slider, and as the slider moves forward, the second panel is rotated by an arm mechanism in such a manner as to face the rear of the housing, is not disclosed in any of the documents cited in the international search report, and would not be easily

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No. PCT/JP 03/09759

	conceived	of 1	by a	person	skilled	in	the	art.
į								
	:							
					·			